

JAC

pure electric



E10X

*Imágenes representativas. GML se reserva el derecho de hacer cambios a la información o al contenido del producto sin previo aviso.

HECHO EN
MEXICO

5 AÑOS DE
GARANTÍA
TOTAL

SEGURIDAD
INTEGRAL

INNOVACIÓN
CONECTIVIDAD

JAC STORES
DISTRIBUIDORES

Especificaciones técnicas

Sistema de energía	Torque (lb-pie)	111
	Potencia (HP)	60
	Batería	Litio - Ferrofósfato
	Capacidad de la batería (kWh)	31.4
	Aceleración de 0 - 60 km/h (s)	6.3
	Autonomía Urban Drive (km)	302
	Tiempo de carga (SOC 0%-100%)	6 h
	Tiempo de carga rápida (SOC 30% - 80%)	42 minutos
	Sistema de freno regenerativo	•
	Modos de manejo	Eco/ Estándar/ Largo alcance

Chasis	Suspensión delantera	McPherson independiente
	Suspensión trasera	Barra de torsión
	Frenos delanteros	Disco
	Frenos traseros	Disco
	Dirección	Eléctrica
	Llantas	165/65 R14
	Rines	Aluminio Bitono 14"
	kit de reparación	•

Dimensiones	Largo (mm)	3,650
	Ancho (mm)	1,670
	Alto (mm)	1,495
	Distancia entre ejes (mm)	2,390
	Peso bruto vehicular (kg)	1555
	Peso vehicular (kg)	1180
	Capacidad de cajuela (L)	140
Capacidad de la cajuela con asientos abatibles (L)		400



Especificaciones de equipamiento

Manejo inteligente	
Auto Hold	•
Control Crucero (CCS)	•

Seguridad	Anclaje ISOFIX para asientos de niños	•
	Asistente de control de pendiente (HAC)	•
	Asistente de frenado (BAS)	•
	Bolsa de aire para conductor y pasajero	•
	Cámara de visión trasera	•
	Cinturones de seguridad de tres puntos	•
	Control de estabilidad (ESC)	•
	Frenos con ABS Y EBD	•
	Frenos de disco delantero y trasero	•
	Sistema de monitoreo de presión en llantas (TPMS)	•
	Sensores traseros de estacionamiento	•

Exterior	Carrocería bitono	•
	Cristales eléctricos	•
	Espejos laterales eléctricos y calefactables	•
	Faros LED	•
	Faros con función Follow Me Home	•
	Luces de manejo diurno LED	•
	Luces direccionales en espejos laterales	•
	Luces traseras LED	•
	Luces de niebla traseras	•

Interior	A/C automático	●
	Asientos delanteros tipo cubo con cabecera integrada	●
	Asientos de tela	●
	Asientos plegables 40/60	●
	Antena tiburón	●
	Sistema de audio	4 bocinas
	Cierre centralizado de seguros	●
	Controles de audio en el volante	●
	Descansabrazos delantero	●
	Freno de mano eléctrico (EPB)	●
	Llave de presencia y botón de encendido	●
	Pantalla HD de 6.2" (Clúster digital)	●
	Pantalla multimedia LCD de 10.25"	●
	Panel texturizado en puertas y consola central	●
	Radio con Bluetooth y USB	●
	Portavasos	●
	Porta botellas	●
	Porta documentos	●
	Toma de 12 V	●
	Volante de piel sintética con ajuste de altura	●
	Apple CarPlay™ & Android Auto™	●



Apariencia Exterior

Colores interiores	Negro
Colores exteriores	Artic White



Giant Motors Latinoamerica, S.A. de C.V. ("Giant Motors Latinoamerica") es responsable de la información contenida en el presente instrumento. Hacemos de su conocimiento que el vehículo que se describe en la presente ficha técnica contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021. Le informamos que mantenemos las técnicas de fabricación de los vehículos en continuo desarrollo en cuanto a los modelos, rendimiento, colores, especificaciones, equipamiento, apariencia y/o accesorios; es por ello que, mantenemos en constante actualización la información comprendida en este documento. Giant Motors Latinoamerica, se reserva el derecho de modificar total o parcialmente el contenido del presente documento sin previo aviso; así como el mostrar vehículos y versiones discontinuadas en el mercado. Las fotografías que se muestran en esta ficha técnica son de carácter ilustrativo, pueden mostrar equipamiento opcional de acuerdo con las versiones de cada vehículo, para más información consulta términos y condiciones en nuestro Sitio Web Oficial.

Autonomía

*La autonomía presentada dependerá de las condiciones de camino y tránsito, condiciones climatológicas y topográficas, carga, hábitos y estilo de manejo del conductor y climatización.

Tiempo de carga

*El tiempo de carga corresponde a un valor estimado con un cargador de corriente alterna (AC) con capacidad de carga de 7kW con la debida alimentación eléctrica. Los valores mencionados pueden variar y están sujetos a cambios según las políticas del fabricante en caso de adquirir un cargador con capacidad de carga diferente o de corriente directa. Es responsabilidad del comprador verificar los detalles específicos proporcionados por el fabricante en relación con el vehículo y el cargador correspondiente.